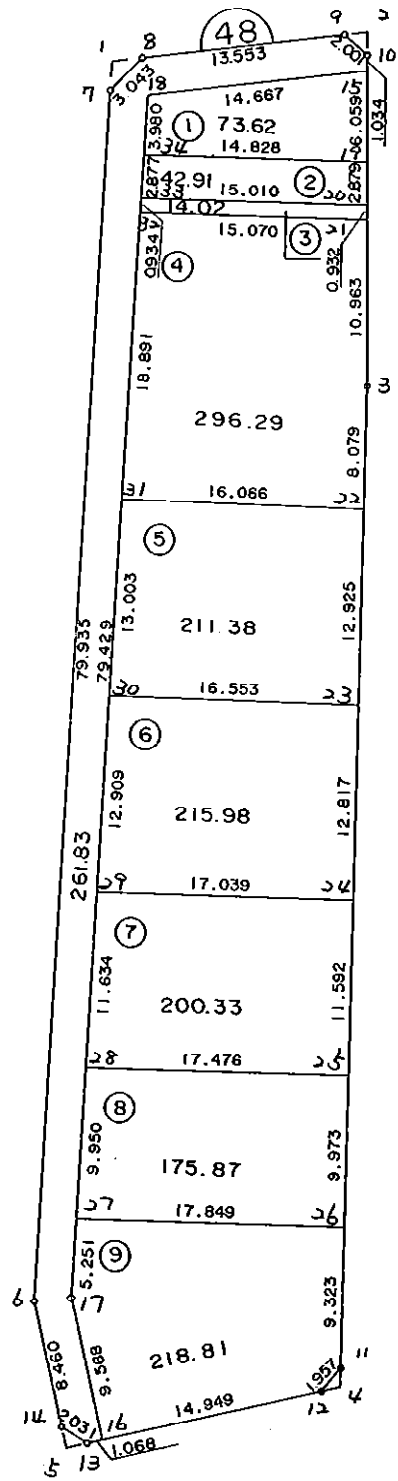


4 8 B L O C K



\* \* \* 各筆面積 集計表 \* \* \*

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
48 BLOCK	1711.10	
1 LOT	73.62	
2 LOT	42.91	
3 LOT	14.02	
4 LOT	296.29	
5 LOT	211.38	
6 LOT	215.98	
7 LOT	200.33	
8 LOT	175.87	
9 LOT	218.81	
スィロ	261.83	
1 スミキリ		1.93
2 スミキリ		1.12
4 スミキリ		0.74
5 スミキリ		1.03
合計 =	1711.04	4.82

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

48 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-7	- 150887.194	- 39123.799		
48-8	- 150885.202	- 39121.498	+ 2027.722398	+ 1874.496612
48-9	- 150884.830	- 39107.949	+ 1823.675340	+ 677.270698
48-10	- 150886.279	- 39106.569	+ 685.831771	+ 557.248270
48-3	- 150908.060	- 39108.506	+ 709.846140	+ 733.889174
48-11	- 150972.344	- 39115.913	+ 1465.958064	+ 1719.558780
48-12	- 150973.733	- 39117.292	+ 2764.613229	+ 2980.172448
48-13	- 150975.835	- 39133.170	+ 3040.538820	+ 5762.723610
48-14	- 150974.599	- 39134.781	+ 5791.448830	+ 6115.717135
48-6	- 150966.211	- 39135.880	+ 5780.984791	+ 6264.612120
48-7	- 150887.194	- 39123.799	+ 3128.520720	+ 3955.655589
			+ 27219.140103	+ 30641.344436
		倍面積	= 3422.204333	
		面積	= 1711.102166	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-15	- 150887.309	- 39106.661		
48-19	- 150893.344	- 39107.198	+ 621.764384	+ 628.450182
48-34	- 150891.634	- 39121.927	+ 659.581532	+ 2046.753888
48-18	- 150887.700	- 39121.323	+ 1922.997900	+ 1953.911782
48-15	- 150887.309	- 39106.661	+ 1861.689807	+ 584.169700
			+ 5066.033623	+ 5213.285552
		倍面積	= 147.251929	
		面積	= 73.625964	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-19	- 150893.344	- 39107.198		
48-20	- 150896.212	- 39107.453	+ 692.533976	+ 695.692832
48-33	- 150894.478	- 39122.363	+ 704.144534	+ 2151.588956
48-34	- 150891.634	- 39121.927	+ 2049.211142	+ 2071.619106
48-19	- 150893.344	- 39107.198	+ 2046.753888	+ 659.581532
			+ 5492.643540	+ 5578.482426
		倍面積	= 85.838886	
		面積	= 42.919443	

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-20	- 150896.212	- 39107.453		
48-21	- 150897.140	- 39107.536	+ 723.984420	+ 725.053632
48-32	- 150895.401	- 39122.505	+ 718.941936	+ 2186.135700
48-33	- 150894.478	- 39122.363	+ 2126.227390	+ 2133.452563
48-20	- 150896.212	- 39107.453	+ 2151.588956	+ 704.144534
			+ 5720.742702	+ 5748.786429
		倍面積	= 28.043727	
		面積	= 14.021863	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-21	- 150897.140	- 39107.536		
48-3	- 150908.060	- 39108.506	+ 814.340160	+ 826.272840
48-22	- 150916.086	- 39109.431	+ 987.427516	+ 1019.113860
48-31	- 150914.073	- 39125.370	+ 1075.822463	+ 2945.101820
48-32	- 150895.401	- 39122.505	+ 2420.323370	+ 2567.212865
48-21	- 150897.140	- 39107.536	+ 2186.135700	+ 718.941936
			+ 7484.049209	+ 8076.643321
		倍面積	= 592.594112	
		面積	= 296.297056	

5 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-22	- 150916.086	- 39109.431		
48-23	- 150928.926	- 39110.910	+ 272.801106	+ 175.498260
48-30	- 150926.926	- 39127.342	+ 293.762660	+ 790.894692
48-31	- 150914.073	- 39125.370	+ 384.783966	+ 683.112620
48-22	- 150916.086	- 39109.431	+ 408.101820	+ 132.722463
			+ 1359.449552	+ 1782.228035
		倍面積	= 422.778483	
		面積	= 211.389241	

6 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-23	- 150928.926	- 39110.910		
48-24	- 150941.659	- 39112.377	+ 454.499690	+ 358.017102

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

点 名	X	Y	(X-X0)*(Yn-1-Y0)	(Xn-1-X0)*(Y-Y0)
48-29	- 150939.686	- 39129.301	+ 491.193622	+ 1220.650359
48-30	- 150926.926	- 39127.342	+ 788.958726	+ 1085.094612
48-23	- 150928.926	- 39110.910	+ 790.894692	+ 293.762660
			+ 2525.546730	+ 2957.524733
		倍面積	= 431.978003	
		面積	= 215.989001	

7 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(Yn-1-Y0)	(Xn-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-24	- 150941.659	- 39112.377		
48-25	- 150953.175	- 39113.704	+ 658.146975	+ 570.894936
48-28	- 150951.185	- 39131.066	+ 701.439240	+ 1651.934550
48-29	- 150939.686	- 39129.301	+ 1232.885276	+ 1499.771685
48-24	- 150941.659	- 39112.377	+ 1220.650359	+ 491.193622
			+ 3813.121850	+ 4213.794793
		倍面積	= 400.672943	
		面積	= 200.336471	

8 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(Yn-1-Y0)	(Xn-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-25	- 150953.175	- 39113.704		
48-26	- 150963.082	- 39114.846	+ 864.475728	+ 789.436050
48-27	- 150961.020	- 39132.575	+ 905.902920	+ 2054.896150
48-28	- 150951.185	- 39131.066	+ 1667.351375	+ 1895.647320
48-25	- 150953.175	- 39113.704	+ 1651.934550	+ 701.439240
			+ 5089.664573	+ 5441.418760
		倍面積	= 351.754187	
		面積	= 175.877093	

9 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(Yn-1-Y0)	(Xn-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-11	- 150972.344	- 39115.913		
48-12	- 150973.733	- 39117.292	+ 1173.313229	+ 1250.972448
48-16	- 150975.695	- 39132.111	+ 1308.917940	+ 2367.640363
48-17	- 150966.210	- 39133.371	+ 2126.069310	+ 2526.017845
48-27	- 150961.020	- 39132.575	+ 2036.298420	+ 2156.790750
48-26	- 150963.082	- 39114.846	+ 2054.896150	+ 905.902920
48-11	- 150972.344	- 39115.913	+ 1074.019024	+ 1003.823866
			+ 9773.514073	+ 10211.148192
		倍面積	= 437.634119	
		面積	= 218.817059	

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

310

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-9	- 150884.830	- 39107.949		
48-10	- 150886.279	- 39106.569	+ 685.831771	+ 557.248270
48-15	- 150887.309	- 39106.661	+ 573.532821	+ 574.704419
48-18	- 150887.700	- 39121.323	+ 584.169700	+ 1861.689807
48-17	- 150966.210	- 39133.371	+ 3544.095830	+ 2926.636700
48-16	- 150975.695	- 39132.111	+ 5863.117845	+ 5337.169310
48-13	- 150975.835	- 39133.170	+ 5646.237685	+ 5827.803150
48-14	- 150974.599	- 39134.781	+ 5791.448830	+ 6115.717135
48-6	- 150966.211	- 39135.880	+ 5780.984791	+ 6264.612120
48-7	- 150887.194	- 39123.799	+ 3128.520720	+ 3955.655589
48-8	- 150885.202	- 39121.498	+ 2027.722398	+ 1874.496612
48-9	- 150884.830	- 39107.949	+ 1823.675340	+ 677.270698
			+ 35449.337731	+ 35973.003810
		倍面積	= 523.666079	
		面積	= 261.833039	

1 33キリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-1	- 150885.257	- 39123.503		
48-7	- 150887.194	- 39123.799	+ 2049.320582	+ 2029.031343
48-8	- 150885.202	- 39121.498	+ 2027.722398	+ 1874.496612
48-1	- 150885.257	- 39123.503	+ 1832.854986	+ 2002.502606
			+ 5909.897966	+ 5906.030561
		倍面積	= 3.867405	
		面積	= 1.933702	

2 33キリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
48-2	- 150884.789	- 39106.437		
48-9	- 150884.830	- 39107.949	+ 546.050710	+ 673.987761
48-10	- 150886.279	- 39106.569	+ 685.831771	+ 557.248270
48-2	- 150884.789	- 39106.437	+ 556.978941	+ 555.377923
			+ 1788.861422	+ 1786.613954
		倍面積	= 2.247468	
		面積	= 1.123734	

4 33キリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-4	- 150973.569	- 39116.054		
48-11	- 150972.344	- 39115.913	+ 1161.410576	+ 1170.703497

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
48-12	- 150973.733	- 39117.292	+ 1173.313229	+ 1250.972448
48-4	- 150973.569	- 39116.054	+ 1272.155148	+ 1183.709582
			+ 3606.878953	+ 3605.385527
		倍面積	= 1.493426	
		面積	= 0.746713	

5 筆目

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 150900.000	- 39100.000		
48-5	- 150976.023	- 39134.594		
48-13	- 150975.835	- 39133.170	+ 2623.435990	+ 2521.682910
48-14	- 150974.599	- 39134.781	+ 2474.448830	+ 2637.617135
48-5	- 150976.023	- 39134.594	+ 2644.155963	+ 2580.677806
			+ 7742.040783	+ 7739.977851
		倍面積	= 2.062932	
		面積	= 1.031466	